

# **LEMBAR** **HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW** **KARYA ILMIAH: PROSIDING\***

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Application of AHP Analysis to Increase Employee Career Paths in Decision Support Systems

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : Penulis Keempat

Identitas Prosiding :

a. Nama Seminar : International Conference Computer Science and Engineering (IC2SE) 26-27 April 2019, Padang, Indonesia

b. ISBN/ ISSN : 1742-6596 (Online), 1742-6588 (Print)

c. Waktu Pelaksanaan : 26 -27 April 2019

d. Penyelenggara Seminar :

e. Alamat Web Seminar : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1339/1/012030>

f. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series Vol. 1339 Tahun 2019

g. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1339/1/012030/pdf>

h. Terindex di (Jika ada) : Scimago JR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimago dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	8
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>26</b>
<b>Nilai Pengusul</b>					<b>0.4 x 26</b>

- $$\frac{26}{3} = 8,66$$
- A Kelengkapan unsur: *Ukur lengkap.*
- B Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Pembahasan perlu lebih detail lagi. Beberapa metode perlu dijelaskan dan lebih rinci.*
- C Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *metode AHP terdapat di BSM dan terus berkembang ke hybrid metode lain.*
- D Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *Top Conference.*
- E Indikasi plagiasi: *Similarity Index 17% - masih < dari 20%.*
- F Kesesuaian bidang ilmu: *Ditinjau analitisal scope.*

Pekanbaru, 25 Maret 2021  
 Reviewer 1

*[Signature]*  
**Dr. Okfalisa, ST., M.Sc.**  
 NIP. 197710282003122004  
 UIN Suska Riau

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
 \*\*Coret yang tidak perlu



# LEMBAR

## HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

### KARYA ILMIAH: PROSIDING\*

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Application of AHP Analysis to Increase Employee Career Paths in Decision Support Systems

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : Penulis Keempat

Identitas Prosiding :

a. Nama Seminar : International Conference Computer Science and Engineering (IC2SE) 26-27 April 2019, Padang, Indonesia

b. ISBN/ ISSN : 1742-6596 (Online), 1742-6588 (Print)

c. Waktu Pelaksanaan : 26 -27 April 2019

d. Penyelenggara Seminar :

e. Alamat Web Seminar : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1339/1/012030>

f. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series Vol. 1339 Tahun 2019

g. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1339/1/012030/pdf>

h. Terindex di (Jika ada) : Scimago JR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimago dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	2,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	7
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>23,5</b>
<b>Nilai Pengusul</b>					<b>3.13</b>

- A Kelengkapan unsur: kelengkapan artikel cukup baik, tetapi kurang seluruh unsur seluruh bagian isi yang menjadi keayatan sebuah karya ilmiah sudah terpenuhi
- B Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Artikel sesuai dan Ruang lingkup Seminar menggunakan metode yang umum 4/ masalah yang hampir sama
- C Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: Bahan yang digunakan sangat terbatas hanya 15 kar. saja
- D Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: Artikel di terbitkan oleh IOP Conference Series yang sudah terindex scopus
- E Indikasi plagiasi: similarity 1.7% menunjukkan tingkat plagiasi cukup rendah
- F Kesesuaian bidang ilmu: Artikel yang di publikasikan sesuai dgn bidang ilmu penulis

Pekanbaru, 03 Juni 2021

Reviewer II

Dr. Erlin, S.Kom, M.Kom.

NIK. 940211018

STMIK-AMIK RIAU

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu